

Dosage des cibles des anticorps thérapeutiques

Tests proposés, spécificités, matériels nécessaires et facturation

Cibles biologiques						
Intitulés	Méthodes utilisées	Matériels acceptés et volumes requis	Limites analytiques		Positions LA	Points LA
TNF	ELISA	4.9 ml sérum ou 1 ml décanté	10 - 1000 pg/ml		1474.10	78.3
Numération des lymphocytes B totaux du sang périphérique	Cytométrie de flux	2.7 mL Sang EDTA		Arrivée au laboratoire, <24 heures après prélèvement	1523.00+1524 (4x)	32.4+16.2 (4x)
Numération des sous populations B du sang périphérique	Cytométrie de flux	2.7 mL Sang EDTA		Arrivée au laboratoire, <24 heures après prélèvement	1523.00+1524 (6x)	32.4+16.2 (4x)

CONTACT

RESPONSABLE ANALYTIQUE

Nadine DO ROSARIO, TAB Cheffe d'Unité
nadine.do-rosario@chuv.ch, +41 21 314 8876

RESPONSABLE SCIENTIFIQUE

Prof. Matthieu PERREAU, Biologiste, FAMH
matthieu.perreau@chuv.ch, +41 79 556 4166